

# DIGITUS® DisplayPort-aansluitkabel

AK-340106-020-S

EAN 4016032450313



## DisplayPort-verbindingkabel, DP St/St, 2,0 m, w/vergrendeling, UHD 8K, Vers.1.3/1.4, zwart/wit

Deze hoogwaardige HD digitale audio--en videokabel wordt gebruikt om bijvoorbeeld een PC of notebook met DisplayPort-interface op een monitor met DisplayPort-interface aan te sluiten.

### Is ideaal voor CAD/CAM, GIS, 3D-ontwikkeling, real-time simulaties ect.

- Overdrachtssnelheid: tot 32,4 GBit/s
- Ondersteunt resoluties tot 8K@60Hz (Ultra HD)
- Ondersteunde videoresolutie: 7680 x 4320 dpi; 5120 x 2880 dpi; 3840 x 2160 dpi
- Kleurdiepte: 24bit RGB
- Ondersteunt 1-8 audiokanalen voor audio-overdracht
- Audio bemonsteringsfrequenties: 32-192 kHz met een maximale bitsnelheid van 4.608 kB/s
- Ondersteunt HDCP en DPCP
- Plug & Play installatie

- DisplayPort-versie: 1.4

### Attributes

- AWG: 30
- Connector 1: DP, stekker
- Connector 2: DP, stekker
- Connectoroppervlak: vernikkeld
- DisplayPort standaard: DisplayPort 1.4
- Ferrieffilter: geen
- HDTV standaard: Ultra HD 8K
- Interlock: Snelsluiters
- Kabelkleur: zwart
- Kappen: gegoten
- resolutie max.: 7680 x 4320 pixels, 60 Hz
- Lengte: 2 m
- Afscherming: enkele afscherming
- AOC - Active Optical Cable: no

## Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm <sup>3</sup>
Packaging Unit Carton	50	7.75	33.00	44.00	22.00	31,944.00
Packaging Unit Inside	5	0.78	28.00	36.00	25.00	25,200.00
Packaging Unit Single	1	0.16	3.00	17.00	25.00	1,275.00
Net single without Packaging	1	0.16	3.00	15.00	14.00	0.00

**More images:**



**Safety notes**

- Pak bij het aansluiten en loskoppelen van de kabel alleen de stekker vast en trek niet rechtstreeks aan de kabel.
- Kabels mogen niet te veel geknikt of gebogen worden, omdat dit de binnenste draden kan beschadigen en tot storingen kan leiden.
- Zorg ervoor dat de kabels niet onder spanning staan, omdat dit de isolatie en de draden in de kabel kan beschadigen.
- Zorg ervoor dat kabels niet op plaatsen worden gelegd waar ze gemakkelijk mechanisch beschadigd kunnen worden.
- Kabels mogen niet worden gebruikt in omgevingen met extreem hoge of zeer lage temperaturen. Let op de productinformatie over de maximale bedrijfstemperatuur van de kabel.
- Controleer kabels regelmatig op zichtbare schade zoals scheuren, knikken of tekenen van slijtage. Defecte kabels moeten onmiddellijk worden vervangen om storingen, kortsluiting of zelfs elektrische schokken te voorkomen.

**EU responsible person**

EU based economic operator ensuring the product complies with the required regulations.

ASSMANN Electronic GmbH  
Auf dem Schüffel 3  
Lüdenscheid, Germany  
<https://www.assmann.com>  
[info@assmann.com](mailto:info@assmann.com)